Index of Claims

09/945,345 Examiner Reexamination

LEE, JACK YIU-BUN

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2616

Frank Duong

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

O Objected

Cla	Date									
		Γ			l					
Final	Original	11/30/06								
	1					Г				П
	1 2 3 4 5	=								
	3	=								П
	4	=								П
	5	=	Г							
	6	=	_							П
	6 7	=								П
		=	Г							П
	8 9	=								
	10	=								П
	11	=		Г						П
	12	=		Г						П
	11 12 13 14 15	Ξ	İ			Ι				П
	14	Г		ऻ			П			П
	15	$\vdash$	$\vdash$		l	П				$\Box$
	16	Н	<u> </u>							Н
	17	$\vdash$	_					_	$\vdash$	Н
	18			-		$\vdash$	H			Н
	19	H		-			H			-
	20		<u> </u>	-	_	$\vdash$	Н	$\vdash$		Н
	16 17 18 19 20 21	$\vdash$	<del> </del>	-	_	$\vdash$	Н	_	-	
	22	=	-	-			$\vdash$		$\vdash$	H
	22	Ī		$\vdash$			$\vdash$			Н
	24	=	$\vdash$					-	$\vdash$	Н
· · ·	25	=	$\vdash$		_	_	Н	$\vdash$	<u> </u>	Н
	25 26	=	-	-				$\vdash$	$\vdash$	
	27	=	-		-	_		$\vdash$		Н
	28	=		$\vdash$	-			Н	$\vdash$	Н
_	28 29	Ξ	-						-	Н
	30	=		$\vdash$	_		-	-	$\vdash$	H
	31	=		$\vdash$			-	-	-	Н
	32	=		$\vdash$	_	-		$\vdash$	$\vdash$	Н
	33	<u> </u>			_	$\vdash$		$\vdash$	├	Н
	33 34		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash \vdash$
	35	-		$\vdash$	⊢	<del>                                     </del>	┢╾	Ι	$\vdash$	Н
	36	$\vdash$	$\vdash$	┝╌	_	٠.	$\vdash$	Ι	$\vdash$	Н
	36 37	-	-		_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н
	38	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	39	<del> </del>	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	40	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	Н
	41	╁╴	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	Н
	42	-	<del>                                     </del>	Н		$\vdash$	H	-	$\vdash$	Н
	43		$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash \vdash$
	44	-		$\vdash$	<del></del>	$\vdash$	┢	_	$\vdash$	Н
	45	H	$\vdash$	$\vdash$	┝	$\vdash$	-	├	$\vdash$	Н
	46	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	-	<del> </del>	├	Н
	47	H	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	├-	$\vdash$	Н
	48	$\vdash$	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	Н
	49	-	┝	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	⊢	$\vdash\vdash$
	50	-	┢	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
i e	ı UU	1								

Cla	im				Ī	Date	e _			
Final	Original									
	51				_	_	Н		_	
	52 53									
	53			_	_					
<u> </u>	54									
-	55 56	-		-		-				Н
	57		_	$\vdash$		-				H
	58			H						Н
	59									
	60									
ļ	61		_			_				_
	62			_		_				-
<u> </u>	63 64					_	-	-		
	65						-			
	66		-	_					_	$\vdash$
	67									
	68									
	69		_	_	_					
-	70					_				
-	71		_		-	_	-	-	·	Н
-	72 73						$\vdash$	-		
	74				_		-		$\vdash$	Н
	74 75									
	76		L							
	77		<u> </u>	_			_	_		
<u> </u>	78 79	-	_			_	$\vdash$		<u>.                                    </u>	
	80	-	H		-		$\vdash$	_		
	81	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		-		$\vdash$	$\vdash$
	82		Т							
	83									
	84			_	L					
<u> </u>	85		<u> </u>	<u> </u>	L		_			
$\vdash$	86 87	_	H	<u> </u>	_	_	-	_	_	⊢
$\vdash$	88	_	-	⊢	H	_	⊢∹	_	-	$\vdash$
	89	_	$\vdash$	$\vdash$		-	-	_	_	$\vdash$
	90		$\vdash$						Т	
	91									
	92		_				L_		_	
<u> </u>	93	ļ	_	ļ	L	ļ	H	_	_	$\vdash$
-	94 95	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
-	96	<del> </del>	$\vdash$	-	-		$\vdash$		H	-
	97		<del>                                     </del>	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	-
	98									
	99									
	100				l.					

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	01-1		Data									
101	Claim		L.,			_[	Jate	-				
103	Final											
103		101										
104		102										
105   106   107   108   109   110   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148   148   147   148   148   148   146   147   148   148   148   148   146   147   148		103										
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		104							_		_	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105			_		_				-	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		100	-				_					
109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   115   146   147   148   115   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   144   145   146   147   148   148   144   145   146   147   148   148   144   145   146   147   148   148   144   145   146   147   148   148   144   145   146   147   148	-	107						-				
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109		_				_				
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	-	110							-	_	$\Box$	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113										
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	L_		Щ		$oxed{\Box}$			$\Box$	Ш	
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	ļ		Щ		_				Ш	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		116	$\vdash$		Щ		<u> </u>	_	_	_	$\vdash \vdash$	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		117	$\vdash$	$\vdash$	Н	_	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	Н	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	$\vdash$	$\vdash$	Н	_		-	_		$\vdash \vdash$	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	$\vdash$		Н		-	-			$\vdash$	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	$\vdash$		-	_	-				$\vdash$	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	$\vdash$		-		-					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123					-					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126						L				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	L						_			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_		_		L	_		_	Н	
132		129	H	_			├			-	Н	
132		130	├	_			<u> </u>		_		Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	$\vdash$	$\vdash$	H	_	$\vdash$	H	-	H	Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	$\vdash$	Н	$\vdash$	_	$\vdash$	┝	_	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	Н	H	_		Т	$\vdash$		$\vdash$	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135	Г	П								
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136										
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137						L				
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		L	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ	
141		139		<u> </u>	_	_	<b> </b>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
142 143 144 145 146 147			H	$\vdash$	H	-	├-	<u> </u>	_	-	H	
143 144 145 146 147 148		147	-	-	$\vdash$	$\vdash$	├-	<u> </u>		-	$\vdash$	
144 145 146 147 148			H	_	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$		-	Н	
145 146 147 148	_			$\vdash$	Η.	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	H	
146 147 148			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-		Ι-	H	
147		146		Г	П		Ι-	Т		Г	М	
148		147										
1149		148										
		149										
150		150	L								Ш	